

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	zur Entladung von Zement, Sand, Kies und Granulat an Silo- Transportfahrzeugen.
<b>Besondere Merkmale</b>	Abreibwert nach DIN 53516 < 65 mm <sup>3</sup>
<b>Norm</b>	ISO 1307
<b>Innenschicht</b>	hoch abreibfestes, isolierendes Gummi
<b>Einlage</b>	hoch reißfeste, synthetische Textileinlage und Kupferlitze
<b>Außenschicht</b>	spezielles Synthetik-Gummi, hoch abriebfest, ozon- und witterungsbeständig, geprickt.
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Temp. min.</b>	-40 °C
<b>Temp. max.</b>	70 °C
<b>Medien</b>	Zement Sand Kies Granulate



### Artikel

Bezeichnung	Zoll	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius min. (mm)	Rollenlänge (m)
<b>SILO 25-6</b>	1"	25,4	37,0	10,0	30	254	40
<b>SILO 32-6</b>	1.1/4"	32,0	44,0	10,0	30	320	40
<b>SILO 38-6</b>	1.1/2"	38,0	50,0	10,0	30	380	40
<b>SILO 51-6.5</b>	2"	50,8	64,5	10,0	30	508	40
<b>SILO 63-7</b>	2.1/2"	63,5	77,0	10,0	30	635	40
<b>SILO 76-7</b>	3"	76,2	90,0	10,0	30	762	40
<b>SILO 90-7</b>	3.1/2"	90,0	104,0	10,0	30	900	40
<b>SILO 102-8</b>	4"	101,6	118,0	10,0	30	1016	40
<b>SILO 127-9.5</b>	5"	127,0	146,0	10,0	30	1270	40
<b>SILO 152-10</b>	6"	152,4	172,0	10,0	30	1524	40
<b>SILO 203-11</b>	8"	203,2	225,0	10,0	30	2032	20
<b>SILO 254-11</b>	10"	254,0	276,0	10,0	30	2540	20